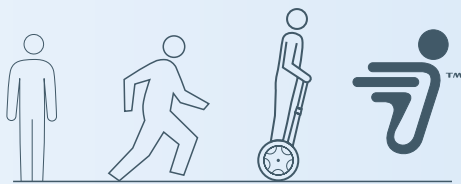


Segway™ HT –  
manuale d'uso  
per modelli Serie i e  
e modelli Serie p

leggi la documentazione prima di usare il Segway HT.



uso sicuro del Segway HT

# Segway HT – manuale d'uso per modelli Serie i e Serie p

Il Segway Human Transporter (HT) è unico nel suo genere, e offre un'esperienza di viaggio totalmente nuova. Per circolare in tutta tranquillità, leggere il manuale d'uso specifico per il modello acquistato e guardare il video sulla sicurezza. Se non si è ricevuto il video sulla sicurezza, richiederlo al distributore ufficiale Segway. L'elenco dei distributori ufficiali è pubblicato sul sito [www.segway.com](http://www.segway.com).



## ATTENZIONE !

### PERICOLO D'INFORTUNI, ANCHE LETALI.

Circolare con il Segway HT può essere pericoloso e la perdita di controllo del mezzo, uno scontro o una caduta può comportare gravi lesioni, anche letali. Per ridurre questi pericoli, leggere e rispettare tutte le istruzioni e le avvertenze contenute nel manuale d'uso del modello acquistato, e guardare il video sulla sicurezza.



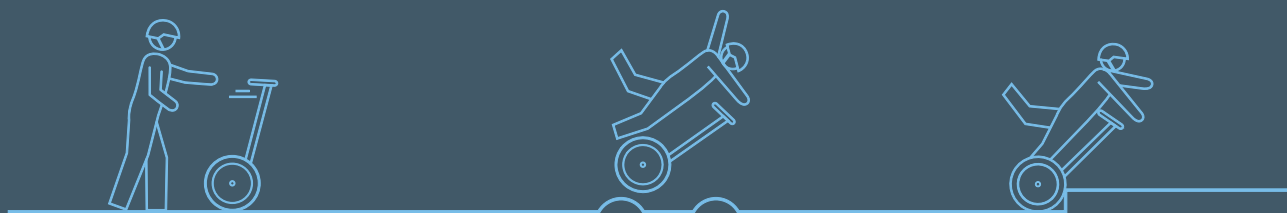
Questo manuale deve essere consultato parallelamente al video sulla sicurezza, poiché offrono informazioni complementari.



Il presente manuale d'uso vale per i modelli Segway HT Serie i e Serie p. Il Segway HT Serie e ha caratteristiche diverse e la relativa documentazione è fornita separatamente.

## rischio di infortuni

Il Segway HT è un mezzo di trasporto autoequilibrante, realizzato con una tecnologia brevettata che fornisce stabilità dinamica. Questa tecnologia tuttavia non elimina il rischio di infortuni se non si rispettano i requisiti di sicurezza quando si usa il Segway HT. Circolare con il Segway HT può essere pericoloso e la perdita di controllo del mezzo, uno scontro o una caduta può comportare gravi lesioni. Al fine di ridurre rischi e pericoli, l'utilizzatore deve prendere conoscenza delle istruzioni per l'uso sicuro del Segway HT. Questo manuale d'uso e il video sulla sicurezza forniscono tutte le informazioni necessarie allo scopo.



## per imparare ad usare il Segway HT

Divertiti ma sta' attento! Abbiamo a cuore la tua sicurezza mentre impari ad usare il Segway HT.



Prova a ricordare come hai imparato ad andare in bicicletta, a guidare l'automobile, a sciare o ad utilizzare un qualsiasi altro mezzo di trasporto. Probabilmente ti sei fatto aiutare da qualcuno, hai scelto un luogo senza ostacoli o pericoli, sei partito piano piano e con prudenza. Queste tecniche valgono anche nel caso del Segway HT.



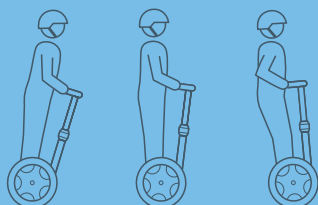
Se rispetti tutte le istruzioni e le precauzioni contenute nel manuale e nel video sulla sicurezza, potrai imparare da solo a utilizzare il Segway HT, ma devi fare attenzione. Se decidi di imparare da solo, senza leggere questo manuale o guardare il video sulla sicurezza, metterai a repentaglio la tua incolumità. **Non correre rischi inutili.**



## come si mantiene in equilibrio il Segway HT... e come può cadere

I sensori del Segway HT sono in grado di rilevare la posizione del mezzo e l'angolo di inclinazione del mezzo e della persona a bordo, e comandano in tempo reale alle ruote di girare in avanti o indietro per mantenersi nella posizione di equilibrio. Viaggiare con il Segway HT è semplice: portando il proprio peso in avanti, si va avanti; riposizionandolo sul punto di contatto delle ruote con il terreno, si rimane fermi e portandolo indietro, si va indietro. Con un po' di pratica, chiunque può imparare senza difficoltà ad andare avanti e indietro, a girarsi e a fermarsi. Evitare sempre manovre brusche: partenze veloci, fermate improvvise e svolte repentine sono pericolose e possono far perdere il controllo del mezzo, provocare scontri e cadute.

Benché caratterizzato da un forte senso dell'equilibrio, così come gli essere umani anche il Segway HT può slittare, inciampare e cadere. Per ridurre il rischio di infortuni, fare il possibile per evitare di scivolare, inciampare e ruzzolare a terra.



## scivoloni

### La perdita di aderenza comporta cadute.

I pneumatici del Segway HT devono aderire al terreno per assicurare una posizione verticale al mezzo.



### Evitare superfici scivolose.

Una persona scivola quando per esempio cammina sul ghiaccio o su un'altra superficie sdruciolevole perché perde aderenza—le scarpe non fanno presa sulla superficie. Il Segway HT può scivolare allo stesso modo. Se i pneumatici non aderiscono al terreno, il Segway HT non riesce a regolare dinamicamente la sua posizione verticale e la persona a bordo può cadere. Evitare quindi le superfici scivolose, come il ghiaccio, pavimenti bagnati, erba bagnata o altre superfici sdruciolevoli che possono costituire un pericolo di scivolamento anche correndo a piedi. Ricordare inoltre che la presenza di umidità, sapone o grasso sui pneumatici può compromettere l'aderenza e causare scivoloni su qualsiasi superficie, quindi esercitare la massima cautela.

### Evitare detriti e oggetti rotondi.

Una persona può scivolare anche mettendo un piede su un ramo, un cavo, un tubo o un altro oggetto rotondo libero di rotolare a terra. Oppure semplicemente camminando su un terreno dissestato con sassi e materiali sciolti. Il Segway HT può scivolare allo stesso modo. Evitare pertanto detriti, oggetti rotondi e materiali sciolti che si trovano sul percorso.



### Evitare pendii ripidi.

È più probabile che una persona possa scivolare quando sale o scende lungo un pendio impervio, perché ha bisogno di una maggiore aderenza al terreno. Allo stesso modo, manovrando il Segway HT in salita o in discesa aumenta la probabilità di perdere aderenza. Evitare perciò di percorrere salite o discese ripide.

## capitomboli

Se una ruota si blocca, il Segway HT può perdere l'equilibrio.



### Aggirare buche, bordi di marciapiedi, gradini e altri ostacoli.

Una persona può inciampare se sbatte sbadatamente contro un ostacolo, se infila un piede in una buca o giù dal bordo del marciapiede. L'ostacolo infatti, bloccando il piede, impedisce alla persona già sbilanciata in avanti di fare il normale passo in avanti. Anche il Segway HT può inciampare allo stesso modo. Se una ruota rimane bloccata da un ostacolo che non riesce a superare (per esempio contro un muretto o un gradino oppure intrappolata in una buca), il Segway HT potrebbe non essere in grado di riportarsi nella posizione verticale necessaria per rimanere in equilibrio, e la persona a bordo potrebbe cadere. Stare dunque alla larga da buche e qualsiasi altro ostacolo, come muretti, gradini e bordi dei marciapiedi.

Evitare inoltre superfici fortemente irregolari, poiché la parte inferiore della pedana del Segway HT potrebbe urtare sporgenze e protuberanze del terreno.

### Attenzione quando la superficie del terreno cambia.

Prestare la massima attenzione se il terreno cambia consistenza (ad esempio, si passa dall'asfalto all'erba, se si superano dossi o rallentatori di traffico), perché qualsiasi cambiamento è un potenziale ostacolo.

### Mantenere sempre i pneumatici a contatto con il terreno.

L'aderenza del Segway HT si realizza solo se i due pneumatici rimangono a contatto con il terreno. Fare sempre il possibile per mantenere i pneumatici ben aderenti a terra quando si percorrono terreni dissestati, perché se un pneumatico si solleva da terra, perde aderenza e la persona a bordo può cadere.

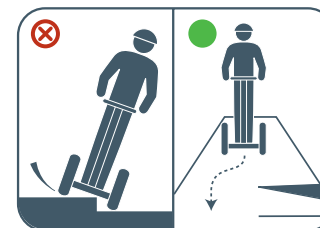
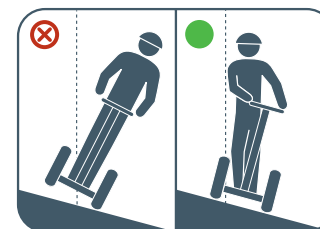
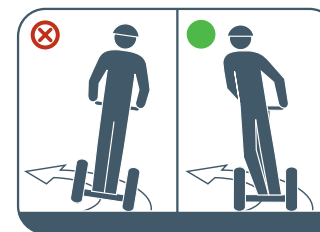
## ruzzoloni

Il Segway HT fornisce equilibrio dinamico quando ci si muove avanti e indietro, ma non agisce sulla stabilità laterale.

Un "ruzzolone" è una caduta laterale. Le persone solitamente non cadono in questo modo perché è naturale inclinarsi lateralmente per mantenersi in equilibrio. Per esempio, camminando di traverso su un pendio è naturale inclinarsi a monte per tenersi in equilibrio. Allo stesso modo facendo un angolo di corsa è naturale inclinarsi all'interno della curva (proprio come fanno le moto o le biciclette quando curvano). Se non si sposta il baricentro del proprio corpo a monte o all'interno della curva si può perdere l'equilibrio e quindi cadere.

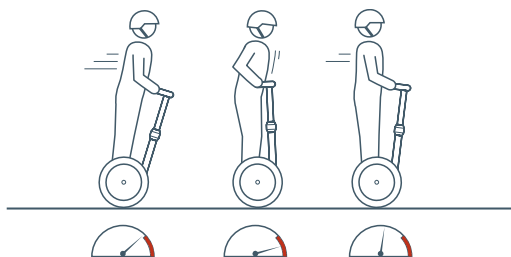
### Seguire le curve e pendere a monte.

Anche a bordo del Segway HT si devono seguire con il corpo le curve e le pendenze. La persona a bordo deve mantenere il proprio equilibrio laterale inclinandosi a monte mentre attraversa in orizzontale terreni inclinati (e ogni volta che una ruota è più alta dell'altra) e inclinandosi all'interno della curva. Se si perde la stabilità laterale, il Segway HT potrebbe rovesciarsi di fianco provocando la caduta della persona a bordo. Per questo motivo è importante ricordarsi sempre di seguire le curve con il corpo, di evitare pendii ripidi e di pendere a monte quando si attraversa in orizzontale qualsiasi pendio.





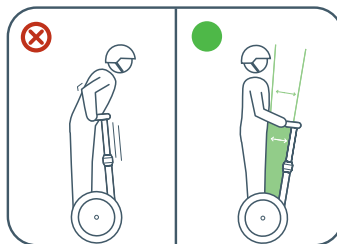
## dotazioni di sicurezza del Segway HT... riconoscerle e rispondere



### limitatore di velocità

Quando il Segway HT spinge all'indietro il manubrio, sta segnalando che è necessario rallentare.

**Riconoscerlo.** Per costringere la persona a bordo a rallentare, il Segway HT spinge all'indietro il manubrio se si è prossimi alla velocità massima consentita. Questa dipende in primo luogo dalla chiave utilizzata. Oltre a questo, il Segway HT potrà limitare ulteriormente la velocità in base a molti altri fattori, tra cui: stile di guida, terreno, distribuzione del peso, condizioni delle batterie (consultare il manuale di riferimento).



**Risposta.** Quando il limitatore di velocità inizia a spingere all'indietro il manubrio, si deve rallentare riportandosi in posizione eretta.

Tenere sempre il manubrio ad una certa distanza dal proprio busto, poiché viaggiare con il manubrio troppo vicino al corpo può comportare la perdita di controllo del mezzo, uno scontro o una caduta con conseguenti lesioni.



## vibrazione del manubrio quando si circola

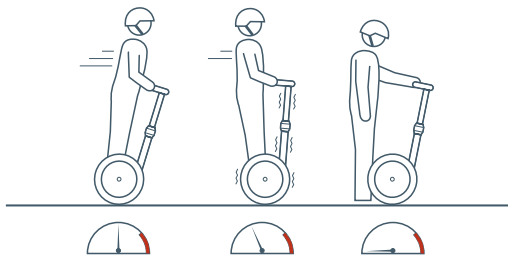
Se si nota che il Segway HT vibra ed emette una serie di segnali acustici, è necessario rallentare. Se tale reazione del mezzo persiste, fermarsi in maniera controllata e scendere con cautela dal mezzo.

**Riconoscerlo.** Uno dei modi in cui il Segway HT segnala una situazione di imminente pericolo è dato dalla vibrazione del manubrio, che causa anche un caratteristico rumore. Questa condizione è la cosiddetta "vibrazione del manubrio". Si tratta di un'avvertenza che intende segnalare un uso improprio del mezzo, ad esempio quando ci si muove all'indietro con una certa velocità o si richiede eccessiva potenza ai motori percorrendo salite, terreni impervi, superando ostacoli o accelerando e decelerando improvvisamente.

Questa condizione si può anche verificare quando le batterie sono quasi scariche, fredde, consumate o se sono state trascurate.

Consultare il manuale di riferimento, che contiene altre informazioni in merito alla vibrazione del manubrio e alle situazioni in cui può verificarsi anche mentre non si circola.

**Risposta.** Se il Segway HT inizia a vibrare mentre si circola, è necessario rallentare. Se tale reazione persiste, fermarsi e scendere con cautela dal mezzo.



## Arresto di sicurezza

Se si nota che il Segway HT sta decelerando, fa vibrare il manubrio, emette una serie di segnali acustici e l'icona rossa lampeggia sul display, fermarsi immediatamente e scendere dal mezzo.

**Riconoscerlo.** Se c'è un malfunzionamento in uno dei sottosistemi ridondanti (discussi nel manuale di riferimento), il Segway HT segnala tale condizione all'utilizzatore riducendo drasticamente la velocità fino all'arresto completo; tale operazione è accompagnata dalla vibrazione del manubrio (che produce anche un caratteristico rumore), da una serie di segnali acustici e da un'icona rossa lampeggiante sul display. Questo comportamento è il cosiddetto "arresto di sicurezza".

**Risposta.** Dal momento in cui inizia la procedura di arresto di sicurezza si hanno circa 10 secondi di tempo per fermarsi e scendere con cautela. Dopo 10 secondi circa, il Segway HT disattiverà la funzione Equilibrio. L'utilizzatore deve a questo punto trovarsi con entrambi i piedi a terra.

Durante l'arresto di sicurezza, il Segway HT potrebbe smettere di bilanciarsi e spegnersi immediatamente se, mentre si è fermi o si avanza lentamente, viene inclinato eccessivamente all'indietro. Se si attiva la procedura di arresto di sicurezza, è bene scendere prontamente dal mezzo non appena questo si ferma. Guardare il video sulla sicurezza per prendere dimestichezza con i segnali acustici e le varie azioni che si susseguono in un arresto di sicurezza.

La condizione di batterie scariche provoca un arresto di sicurezza. Il Segway HT avvisa l'utilizzatore dell'imminente condizione di batterie scariche prima di iniziare l'arresto di sicurezza. Sul display si visualizza l'icona della faccina triste e la velocità massima del Segway HT si riduce; il mezzo emette inoltre un segnale acustico. Fermarsi in maniera controllata e scendere con cautela dal Segway HT prima che inizi la procedura di arresto di sicurezza.

Non tentare mai di avviare o circolare con il Segway HT con le batterie scariche o a maggior ragione dopo un arresto di sicurezza dovuto a tale condizione, poiché il Segway HT potrebbe non avere energia sufficiente per mantenere l'equilibrio, soprattutto se si richiede bruscamente molta potenza ai motori. Riavviare e rimettersi in circolazione in queste condizioni significa correre il rischio di cadere. Inoltre, le batterie possono danneggiarsi, pregiudicando longevità e capacità di carica.

Consultare il manuale di riferimento per informazioni sull'indicatore di autonomia delle batterie visualizzato sul display.

## il primo viaggio

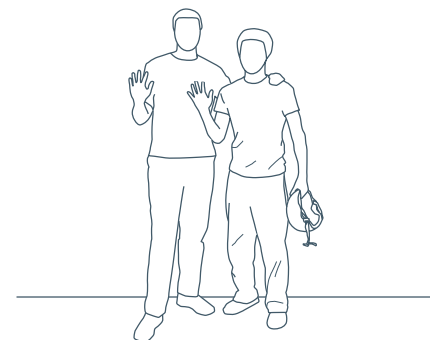
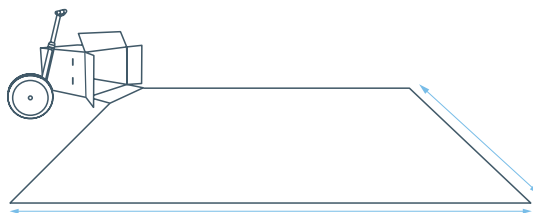
### accensione e spegnimento; modalità Equilibrio

Quando tutto è predisposto per la prima prova, attenersi alle istruzioni seguenti, nell'ordine esposto:



Leggere per intero il manuale d'uso e guardare il video sulla sicurezza.

1. Verificare che il Segway HT sia stato assemblato correttamente e che sia stato caricato secondo le istruzioni, fornite separatamente con il mezzo.
2. Scegliere con attenzione l'area per la prima prova. Può trattarsi di un'area all'aperto o al chiuso, di almeno 4 metri x 4, priva di ostacoli e pianeggiante, con una superficie liscia e buona aderenza, lontano da veicoli parcheggiati, biciclette, animali sguinzagliati, bambini e altre distrazioni.



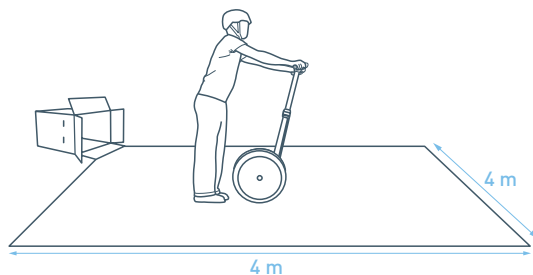
3. Chiedi ad un amico di fare da "spalla". Questo è il modo più sicuro per salire a bordo del Segway HT la prima volta. L'amico ti potrà inoltre aiutare a rispettare le istruzioni ed eseguire la procedura corretta. Se decidi di imparare da solo senza farti aiutare da un amico, avrai maggiori probabilità di farti male e la prima esperienza di viaggio non sarà altrettanto esaltante.



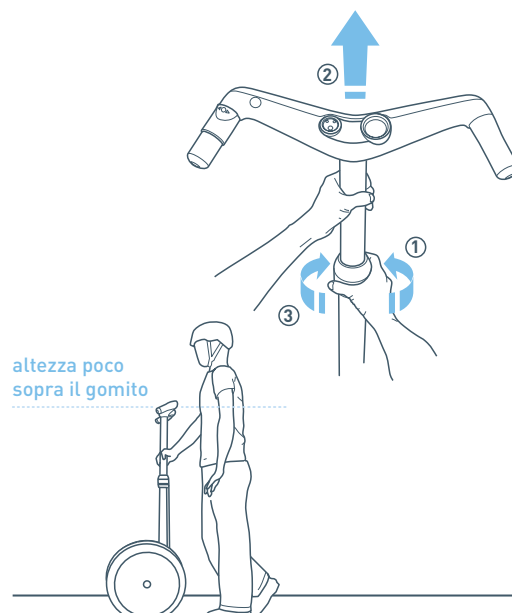
**Chiedi all'amico di leggere le istruzioni mentre impari a manovrare il mezzo.**



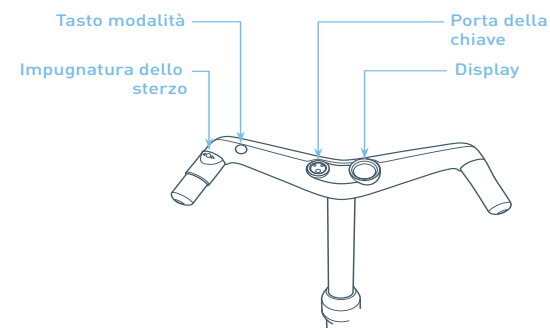
4. Indossa il casco.
5. Se il cavalletto è abbassato, alzarlo prima di mettersi in marcia.



6. Porta il Segway HT al centro della zona scelta per la prima prova.



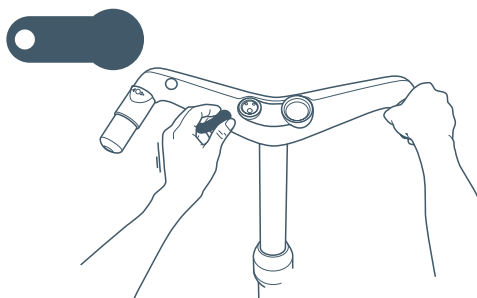
7. Regola il manubrio in altezza. Allentare la ghiera di regolazione dell'altezza, ruotandola in senso antiorario. Portare il manubrio pressappoco sopra il proprio gomito (mentre si è ancora a terra). Serrare la ghiera di regolazione dell'altezza senza stringerla eccessivamente. Ciò è importante, sia per la propria sicurezza sia per la comodità di guida.



8. Prendi dimestichezza con i seguenti componenti del manubrio: impugnatura di sterzo, tasto modalità, porta della chiave e display.

9. Acquista familiarità con i significati delle icone che possono visualizzarsi sul display:

### schema di riferimento delle icone principali



10. Inserisci delicatamente la chiave per principianti nella porta. Durante l'accensione, il Segway HT emette un segnale acustico. Quando lo si avverte, estrarre la chiave. Il display dovrebbe avere l'aspetto seguente:



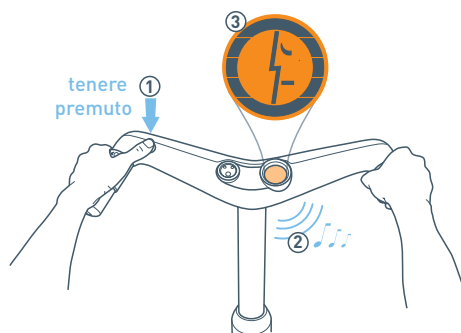
### ASPETTA, NON SALIRE A BORDO! IL SEGWAY HT È ACCESO MA NON È IN EQUILIBRIO.

**Nota:** il Segway HT si spegne automaticamente se non viene portato in modalità Equilibrio (descritta più avanti) entro 60 secondi circa dall'accensione.

11. Estrai la chiave.



**Problemi all'accensione?**  
Consultare il capitolo  
"risoluzione dei problemi" nel  
manuale di riferimento.



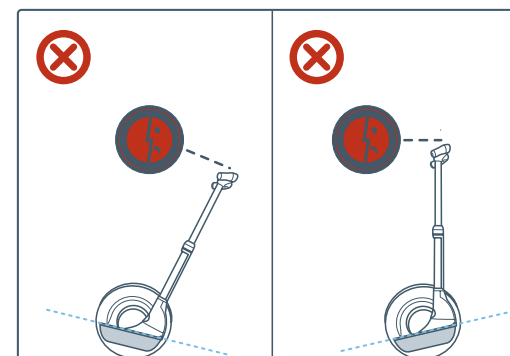
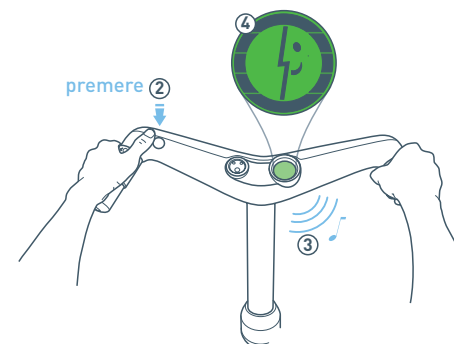
**12.** Prima di mettersi in viaggio, provare a spegnere il Segway HT. Per spegnerlo, tenere premuto il tasto modalità per due secondi, fino a quando sul display si visualizza una faccina addormentata color arancione. A questo punto, il Segway HT si spegne.

**13.** Riaccendere quindi il mezzo con la chiave per principianti per tornare a visualizzare sul display:



**14.** Tenersi ad una certa distanza dal Segway HT e, muovendo il manubrio finché la piattaforma non sia perfettamente in orizzontale, premere il tasto modalità per un breve istante. Dopo averlo premuto, si dovrebbe avvertire un segnale acustico e sul display dovrebbe comparire in verde una faccina sorridente. Questa icona segnala che il Segway HT si trova in modalità Equilibrio ed è quindi pronto per l'uso.

Verificare la modalità Equilibrio spostando lentamente il manubrio del Segway HT in avanti e indietro e controllando che le ruote reagiscano. Non tentare mai di salire a bordo del Segway HT senza aver prima verificato che si trovi in modalità Equilibrio, ossia dopo che la faccina sorridente verde sia visualizzata sul display e aver appurato che le ruote reagiscano ai movimenti del manubrio.

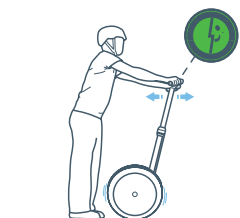


Se la piattaforma non è mantenuta in posizione orizzontale, il Segway HT non si porta in modalità Equilibrio. Spostare il manubrio per livellare la piattaforma, quindi premere di nuovo il tasto modalità.

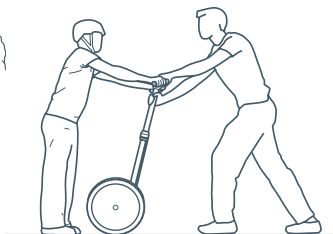
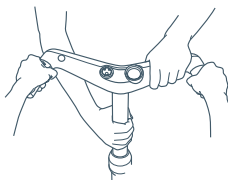


## ATTENZIONE !

Leggere i passaggi 1 ~ 15 prima di salire a bordo.



1. Verifica che il Segway HT sia in modalità Equilibrio.



2. Chiedi all'amico di sostare davanti al Segway HT e di tenere saldamente il manubrio e l'albero del manubrio con entrambe le mani. L'amico dovrà inoltre essere pronto a stabilizzare il Segway HT per impedirne il movimento.

## come salire e scendere

▼=peso del corpo



3. Sali ora a bordo del Segway HT.

- a) Afferra le impugnature senza stringerle eccessivamente. Presta attenzione a non azionare l'impugnatura di sterzo.
- b) Tenendo la piattaforma in orizzontale, sali con un solo piede.
- c) Solleva lentamente l'altro piede da terra e quindi rimettilo a terra.
- d) Esercitati un paio di volte alzando il piede e riportandolo a terra fino a quando ti risulta possibile sollevarlo senza far ondeggiare il Segway HT.

- e) Tieni il più possibile la testa alta puntando lo sguardo davanti a te.

- f) Quando ti risulta facile sollevare il piede da terra senza far muovere il Segway HT, adagialo LENTAMENTE sulla piattaforma. Attenzione! È normale ondeggiare avanti e indietro involontariamente le prime volte. Mantieni la calma e rilassati.

- g) Guarda in avanti.

- h) Se avverti una sensazione di instabilità, scendi con un piede alla volta e dopo una breve pausa di assestamento, prova a risalire.



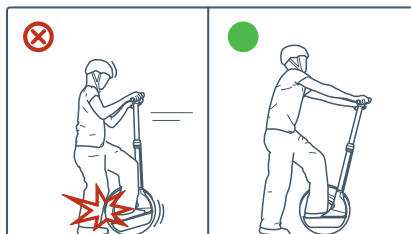
## come scendere



4. Una volta acquisita una certa sicurezza, se l'amico che fa da spalla non avverte ondeggiamenti nel Segway HT, chiedigli di lasciar andare la presa sul manubrio e di scostarsi leggermente, sempre però restando abbastanza vicino da poter intervenire prontamente, afferrando il manubrio, in caso di necessità. Prova a bilanciarti da fermo e presta attenzione al modo in cui il Segway HT si mantiene in equilibrio. Ricorda che spostando in avanti il corpo il Segway HT va avanti, spostando il peso del corpo all'indietro va indietro. Per rimanere fermo, bilanciati distribuendo il peso del corpo in corrispondenza della linea centrale delle ruote.
5. Quando diventa facile mantenere un equilibrio stabile sul Segway HT, esercitati a scendere.
  - a) Accertarti di essere completamente fermo.
  - b) Chiedi all'amico di afferrare saldamente il manubrio.



- c) Lascia l'impugnatura di sterzo con la mano sinistra.
- d) Mantieni la piattaforma in orizzontale mentre scendi dal Segway HT all'indietro con un piede alla volta. Tieni sempre il manubrio e la piattaforma in orizzontale. Ricorda che se inclini la piattaforma mentre il Segway HT è ancora in modalità Equilibrio, il Segway HT si muoverà di conseguenza, e potrebbe urtare l'amico o un altro oggetto.



6. Non lasciare andare il Segway HT mentre è in modalità Equilibrio. Dopo essere sceso, tienilo per il manubrio e passa alla modalità Servo-guida (pagina 24) oppure spegnilo. Se lasci il Segway HT mentre è in modalità Equilibrio, potrebbe urtare persone od oggetti circostanti causando infortuni o danni.

## il Segway HT vibra!

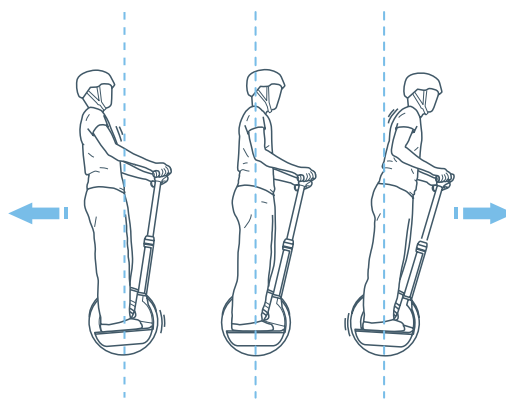
### situazione I

Hai lasciato la presa dal Segway HT? La vibrazione del manubrio è un avvertimento. Evita che il Segway HT viaggi senza una persona a bordo.

### situazione II

Hai accompagnato il Segway HT a mano per una certa distanza? Accertati che il Segway HT non sia in modalità Equilibrio quando lo conduci a mano.

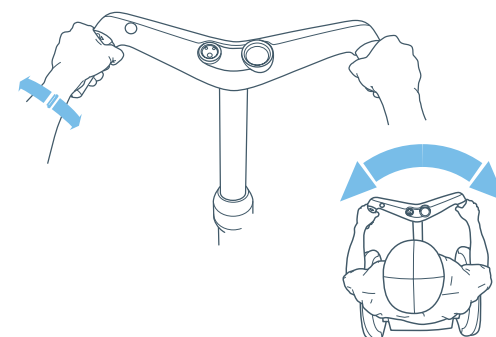
7. Ora, sempre con l'amico in aiuto o pronto ad intervenire, esercitati salendo a bordo nel modo descritto in precedenza. Prima di salire, verifica che sul display sia visualizzata la faccina sorridente verde e che le ruote del Segway HT rispondano ai movimenti del manubrio.
8. Dopo essere salito, inclinati lentamente in avanti e osserva come il Segway HT si mette in moto in avanti. Riportati in posizione eretta e osserva come rallenta e si ferma. Ripeti i movimenti del corpo per diverse volte. Ricorda che, quanto più ti inclini in avanti, tanto più acquisterai velocità.



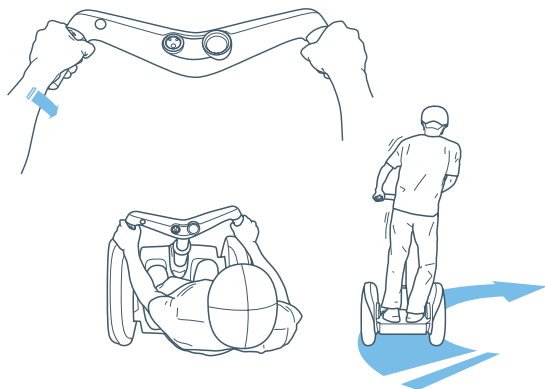
9. Inclinati ora lentamente all'indietro e osserva come il Segway HT inizia ad andare indietro. Riportati in posizione eretta e osserva come rallenta e si ferma. Ripeti i movimenti del corpo per diverse volte.

**Non è consigliabile circolare in retromarcia, se non per indietreggiare leggermente o per fare manovra.** Voltati invece e vai in avanti. Fare manovra all'indietro e andare all'indietro sono due cose diverse, come è diverso fare un passo indietro e camminare all'indietro. È consigliabile fare manovra all'indietro quando è necessario per aprire una porta o per indietreggiare davanti a un ostacolo.

10. Esercitati in avanti e indietro per qualche volta. Fa' attenzione a non urtare pareti o altri oggetti con le ruote, poiché potresti perdere il controllo del mezzo e cadere.

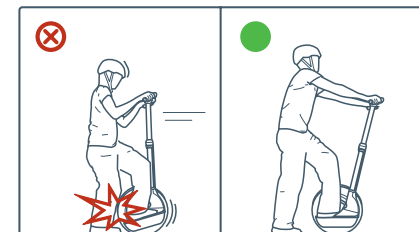


11. Esercitati a girare sul posto. Ruota l'impugnatura di sterzo verso destra, lentamente e senza scatti. Il Segway HT gira su se stesso. Prova a fare un giro completo, poi prova dall'altro lato (impugnatura verso sinistra). Ripeti alcune volte in entrambe le direzioni.



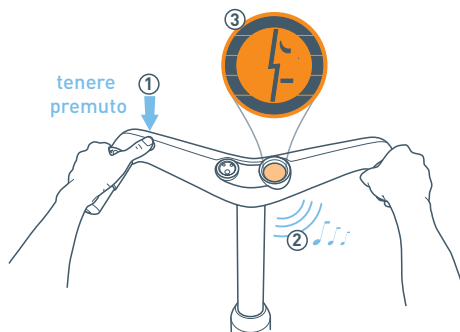
**12.** Dopo aver acquisito una certa facilità nell'andare avanti e indietro e nel girare sul posto, è ora di provare a curvare mentre si avanza. Ruota l'impugnatura di sterzo, lentamente e senza scatti. Tieni le ginocchia leggermente piegate e inclinati all'interno della curva. Gira in cerchio per alcune volte in ogni direzione.

**13.** Dopo aver compiuto alcuni giri nelle due direzioni, esercitati nella procedura di arresto spostando il peso del corpo. Per viaggiare in avanti, spingiti con il corpo leggermente in avanti; per fermare il Segway HT portati con il corpo all'indietro. Per rimanere fermo, posiziona il peso del corpo sopra le ruote (più precisamente in corrispondenza del punto di contatto delle ruote con il terreno). Continuando a spostare il peso del corpo all'indietro, il mezzo continua ad andare indietro. Esercitati scegliendo un punto a terra e quindi tentando di fermarti in maniera controllata in quel punto. Resta fermo in quel punto, evitando arresti bruschi e superfici scivolose. Con un arresto brusco, specialmente su una superficie scivolosa, il Segway HT può perdere aderenza e la persona a bordo può cadere.

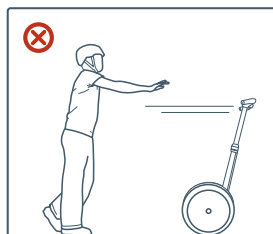


**14.** Dopo esserti esercitato alcune volte, portati al centro dell'area di prova, fermati e scendi dal mezzo. Ricordati di osservare la procedura descritta in precedenza per scendere.

**Mentre scendi dalla piattaforma, non spostarti all'indietro e non tirare all'indietro il manubrio, altrimenti il Segway HT potrebbe indietreggiare venendoti addosso. Tieni sempre il manubrio con le mani. Lo potrai lasciar andare solo dopo aver spento il Segway HT. Ricorda che il Segway HT non si spegnerà se non sarai sceso con entrambi i piedi dalla piattaforma (uno alla volta).**



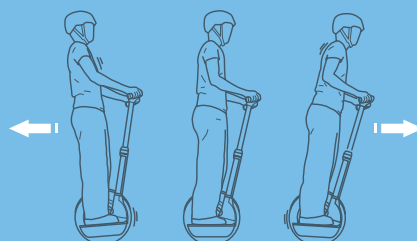
- 15.** Per spegnere il Segway HT, tieni premuto il tasto modalità per due secondi, fino a quando sul display si visualizza una faccina addormentata color arancione. Quindi il display si spegne, indicando che il Segway HT è ora spento del tutto.



Non lasciare mai andare il Segway HT nella modalità Equilibrio, poiché il mezzo percorrerà ancora una certa distanza prima di disattivare la funzione Equilibrio. Il Segway HT può percorrere da sé una distanza minima quando se ne perde il controllo da fermo. Ma qualora lo si lasci andare mentre si è in movimento, potrebbe percorrere distanze molto maggiori e costituire un pericolo di infortuni per gli astanti. Inoltre il mezzo stesso potrebbe danneggiarsi.

**Congratulazioni!** Hai concluso la tua prima esperienza! Anche se potresti ormai credere di saper evitare qualsiasi ostacolo sul marciapiede, in realtà non è così. Prima di poter affrontare il mondo reale, dovrai 1) esercitarti nelle manovre con il Segway HT fino ad acquisire la stessa dimestichezza nell'aggirare gli ostacoli che hai quando cammini; 2) imparare ad identificare rapidamente i pericoli che possono provocare scivoloni, capitolomboli e ruzzoloni.

## esercizi di guida

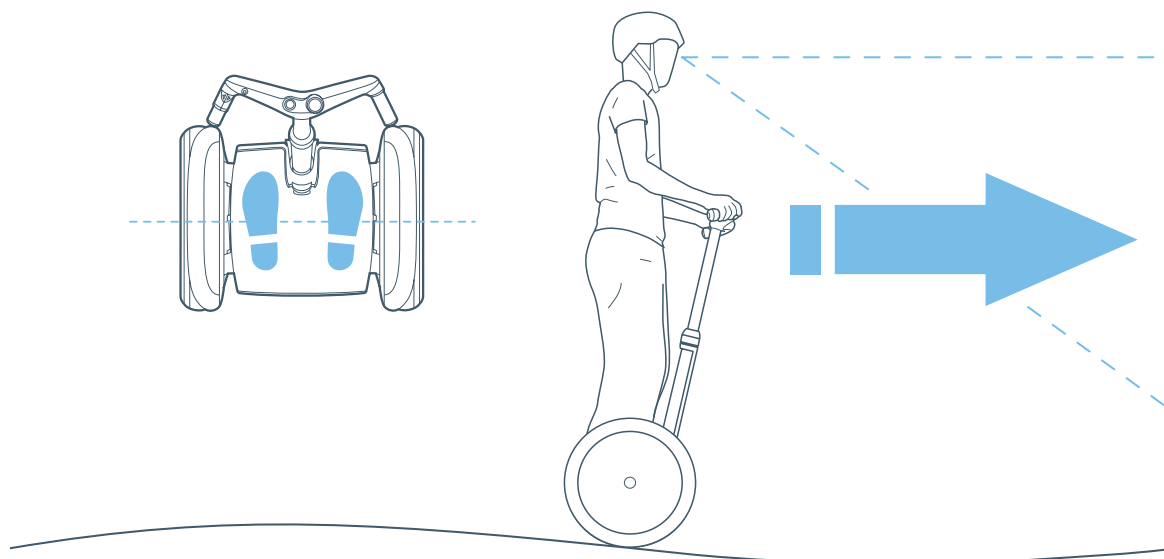


1. Allenati a fondo prima di circolare tra la gente.
  - > Inizialmente, utilizza sempre la chiave per principianti ed esercitati in luoghi che non presentano ostacoli e motivi di distrazione.
  - > Utilizza la chiave per principianti fino ad acquisire la stessa naturalezza dei movimenti nel salire, scendere, avanzare e indietreggiare, voltarsi e fermarsi, che hai quando cammini a piedi.
  - > Quanto più ti alleni alla guida del mezzo, tanto più ti sentirai sicuro quando affronterai le situazioni reali.
2. Solo un po' di esercizio sarai in grado di girare tra le pareti domestiche senza urtare alcunché. Dovresti anche imparare a manovrare in spazi ristretti. Allenati ad andare su un percorso o una stradina molto stretta e tortuosa.
  - > Finché non avrai imparato a destreggiarti con la massima precisione, non circolare in zone frequentate da bambini, pedoni, animali, veicoli, biciclette o con altri ostacoli o pericoli – e utilizza soltanto la chiave per principianti. Soltanto dopo aver acquisito la stessa destrezza nei movimenti a bordo del mezzo come quando cammini a piedi potrai provare le altre chiavi.
3. Durante i primi esperimenti di guida con le altre chiavi dovresti usare la stessa area scelta inizialmente per la guida con la chiave per principianti.
  - > Preparati e prendi subito familiarità con la maggiore velocità di rotazione quando usi le altre chiavi. Soprattutto, presta la massima attenzione ad azionare lentamente l'impugnatura di sterzo.
  - > Dopo esserti allenato a sufficienza con le altre chiavi (vedere "usare la chiave giusta" a pagina 26) in una zona protetta e aver dimostrato la stessa destrezza nei movimenti con il mezzo come quando cammini, potrai gradualmente affrontare ambienti più impegnativi.
  - > Non circolare in zone frequentate da bambini, pedoni, animali, veicoli, biciclette o con altri ostacoli o pericoli, se non dopo esserti allenato adeguatamente su terreni simili in assenza dei suddetti potenziali pericoli.

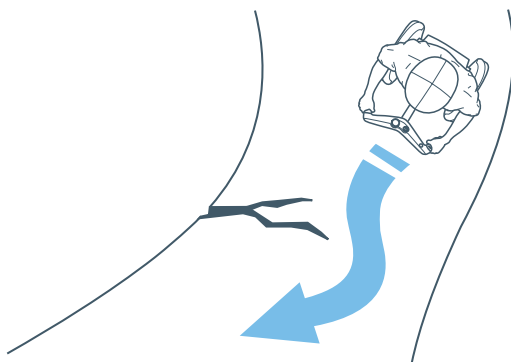
## posizione di guida

La postura e l'atteggiamento del corpo sono estremamente importanti per guidare in sicurezza.

- > Sii vigile e guarda sempre davanti a te—gli occhi sono il mezzo più efficace per evitare ostacoli e superfici scivolose.
- > Non irrigidire gambe e braccia; tieni ginocchia e gomiti leggermente piegati. Ciò aiuta ad assorbire le vibrazioni e assicura stabilità al Segway HT per mantenerlo sotto il tuo diretto controllo.
- > Non serrare le mani sul manubrio, è sufficiente una presa leggera. Aspettati che il Segway HT ondeggi lateralmente su terreni dissestati.
- > Tieni sempre il manubrio ad una certa distanza dal busto. Non viaggiare con il corpo attaccato al manubrio, e non provare a sporgerti oltre il manubrio, poiché ciò aumenta drasticamente il rischio di perdita di controllo, di scontro e caduta.
- > Verifica l'altezza del manubrio.
- > Tieni i piedi al centro del tappetino.

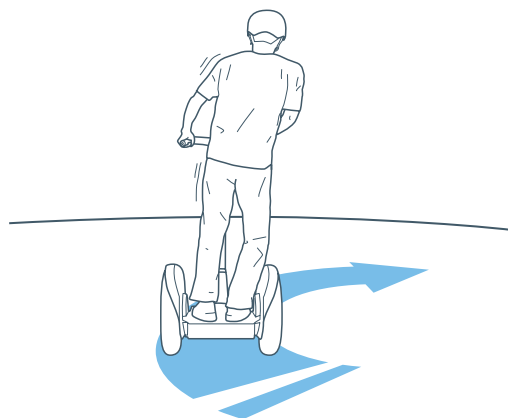


## tecniche di guida



### scivoloni, capitomboli e ruzzoloni

Ora che ti senti esperto alla guida, rileggi le sezioni che trattano dei pericoli – scivoloni, capitomboli e ruzzoloni (pagine 7 e 8). Dovrai imparare a localizzare anzitempo ed evitare superfici sdruciolevoli, materiali sciolti, pendii scoscesi e ostacoli di ogni genere.



### curve

Curvare repentinamente è pericoloso, quindi devi azionare lentamente l'impugnatura di sterzo. Inclinati sempre all'interno della curva. Non stringere la mano sull'impugnatura di sterzo e fa' attenzione a non ruotarla inconsciamente più del necessario. Esercitati nella tecnica!



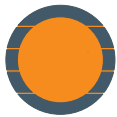
### caratteristiche del terreno

Con l'allenamento, imparerai a percorrere ogni tipo di terreno, evitando superfici scivolose, materiali sciolti, pendii scoscesi e ostacoli di ogni genere. Avanza sempre lentamente su un terreno inesplorato. Pendi a monte quando una ruota è più alta dell'altra (verso la ruota in alto). Non compiere mai salti a bordo del Segway HT, seppur minimi, ma tieni sempre le ruote a contatto con il suolo, poiché la perdita di aderenza comporta la perdita di controllo all'atterraggio.

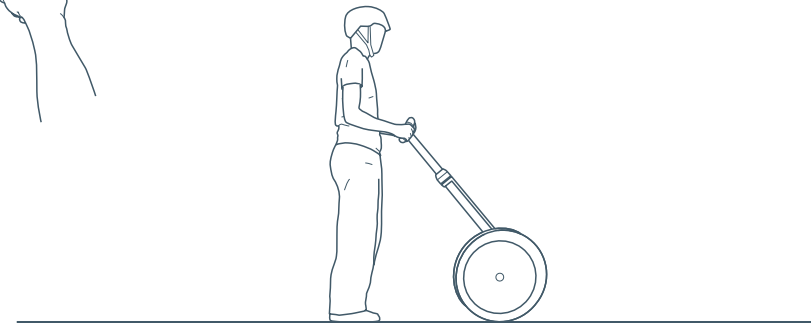
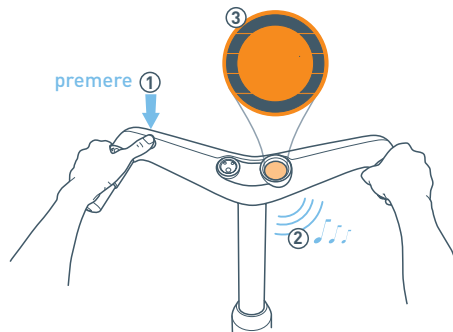
## modalità Servo-guida

All'accensione il Segway HT attiva automaticamente la modalità Servo-guida, modalità in cui il Segway HT non si sta bilanciando. Non tentare mai di salire a bordo del Segway HT quando è in modalità Servo-guida. Questa modalità consente di accompagnare il Segway HT a mano per superare superfici sdrucciolevoli, ostacoli, per salire e scendere gradini, superare pendii e in ogni altra situazione in cui può essere pericoloso o vietato circolare a bordo del mezzo.

Quando il Segway HT è in modalità Servo-guida, il display indica:

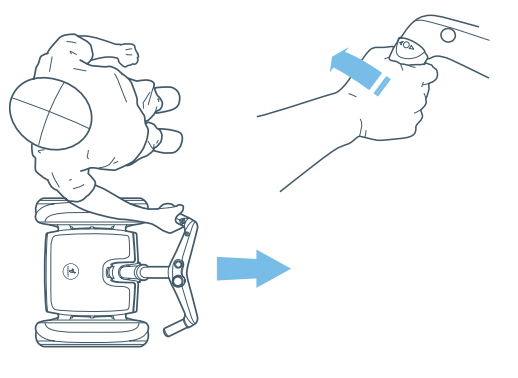


Per passare dalla modalità Equilibrio a Servo-guida, scendere dal mezzo e premere brevemente il tasto modalità. Controllare quindi che la modalità Servo-guida sia indicata sul display del Segway HT.



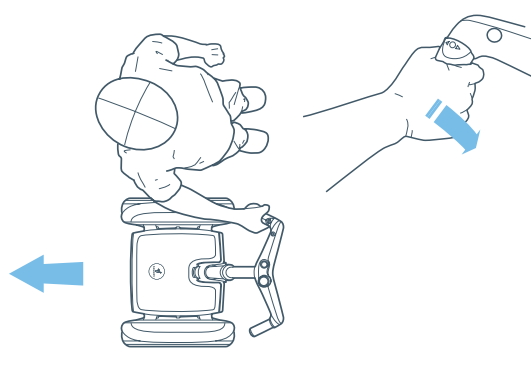
modalità Servo-guida





Quando il Segway HT è in modalità Servo-guida, è possibile agire sull'impugnatura di sterzo per azionare le ruote. Spostarsi a lato del mezzo per evitare che il Segway HT calpesti i piedi.

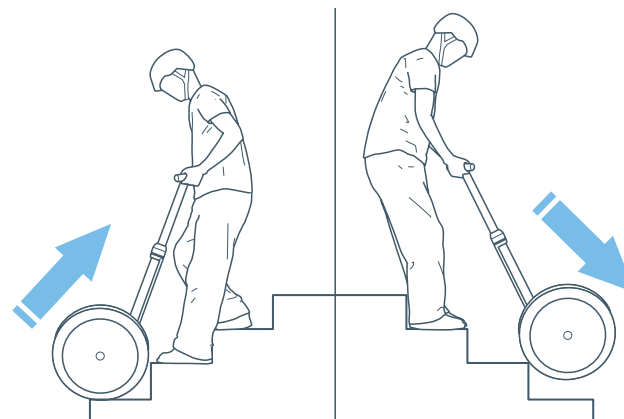
La rotazione dell'impugnatura di sterzo produce il moto in avanti o in retromarcia. **Il Segway HT reagisce velocemente al comando impartito, quindi fare attenzione e azionare lo sterzo lentamente.** Se non si ha ancora destrezza con i movimenti del Segway HT in modalità Servo-guida, è consigliabile stare a lato del mezzo per evitare di farsi calpestare i piedi.



Esercitarsi nell'uso dell'impugnatura per far avanzare e indietreggiare il mezzo nella modalità Servo-guida.

Solo dopo aver preso confidenza con i movimenti del Segway HT in modalità Servo-guida sarà possibile porsi davanti al mezzo e afferrare le impugnature per maggiore controllo.

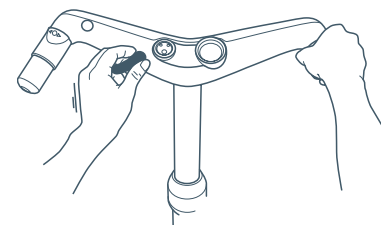
Il Segway HT in modalità Servo-guida si spegne automaticamente dopo 60 secondi circa di inattività (quando cioè non si usa l'impugnatura di sterzo per muovere le ruote). Se si spegne automaticamente in questa situazione, reinserire la chiave per accenderlo.



**Quando è attivata la modalità Servo-guida (e anche quando il Segway HT è spento), tenere sempre il mezzo davanti a sé, in modo da averlo sotto il proprio controllo.** Condurlo a mano su o giù per gradinate o salite, tenendolo sempre davanti a sé, in modo tale che ti segua salendo, e ti preceda scendendo.

## usare la chiave giusta

Il Segway HT ha una dotazione di quattro chiavi: chiave per principianti, chiave intermedia, e due chiavi identiche per esperti. La chiave intermedia e quelle per esperti sono fornite separatamente. Questa è una misura preventiva per scoraggiare chi non abbia ancora imparato ad usare il Segway HT con la chiave per principianti.

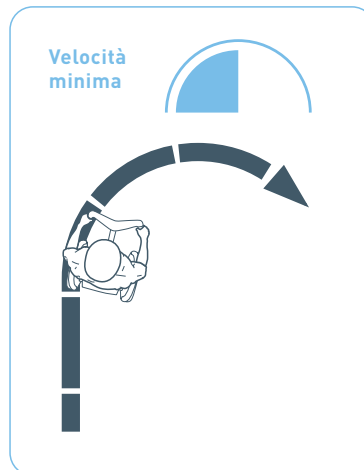


La velocità massima per la guida in avanti e la rapidità di curva sono diverse secondo la chiave utilizzata per l'accensione del mezzo. Ciascuna chiave offre una velocità di guida in avanti prestabilita.

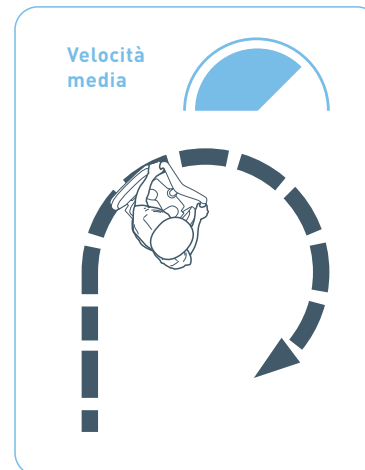
Usare la chiave intermedia o per esperti è diverso da usare quella per principianti.

**La velocità di curva è maggiore con l'uso delle chiavi più avanzate ed è pertanto necessario essere più cauti.**

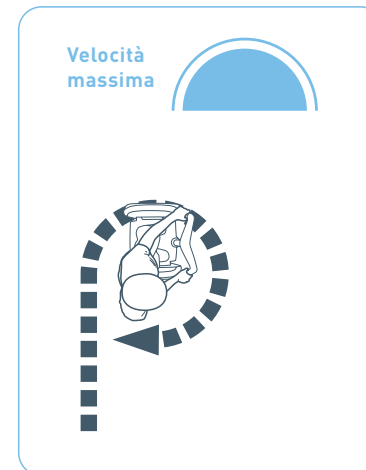
Ricordare che l'impugnatura di sterzo va sempre azionata lentamente e che è sempre opportuno seguire le curve con il proprio corpo. Con un po' di pratica ti abituerai alla sua maggiore sensibilità. Prova!



La chiave per principianti è l'ideale per tutti coloro che usano il mezzo per le prime volte.



Le chiavi intermedia e per esperti sono indicate soltanto per persone già capaci.





## buone regole di guida

Il singolare senso dell'equilibrio del Segway HT e la sua facilità d'uso posso indurre ad acquistare troppa sicurezza di sé. Se si sfidano le capacità del Segway HT di tenersi in equilibrio, ad esempio scavalcando ostacoli, oggetti sciolti o percorrendo terreni dissestati, superfici scivolose o pendii ripidi, è molto facile perdere il controllo del mezzo, con conseguenze gravi (scontri, cadute e infortuni). Come tutti i mezzi di trasporto, anche il Segway HT può mettere a repentaglio l'incolumità personale. Rispettando tutte le istruzioni e le precauzioni espresse in questa guida si potranno ridurre i rischi, ma non eliminarli del tutto. Per guidare in tutta sicurezza, osservare sempre le seguenti regole:

- 1. Leggere questo manuale e guardare il video sulla sicurezza.** Non prestare il Segway HT ad altre persone che non abbiano letto questo manuale e guardato il video sulla sicurezza.
- 2. Indossare il casco.** Indossare sempre il casco alla guida del Segway HT, di misura appropriata e con la cinghia allacciata sotto il mento. Un casco da skateboard offre protezione adeguata in caso di caduta all'indietro. Secondo le condizioni dell'ambiente e l'esperienza di ciascuno, si consiglia l'uso di altri accessori di protezione, come guanti, paraginocchia, paragomiti e protezione per gli occhi. Indossare comode scarpe chiuse per proteggere i piedi e fornire supporto e comfort adeguati.
- 3. Aiutare con cura e stare vicino ad ogni nuovo utilizzatore.**  
**Tutti gli utilizzatori alle prime armi devono usare la chiave per principianti.**  
L'incolumità di ogni nuovo utilizzatore è tua responsabilità! Impedire a chicchessia di salire a bordo del Segway HT per la prima volta senza un assistente che tenga saldamente il mezzo per il manubrio. Seguire ed aiutare i principianti fino a quando non acquistano sufficiente dimestichezza con le operazioni fondamentali. Non cedere il Segway HT a persone che non abbiano letto questo manuale e guardato il video sulla sicurezza.
- 4. Evitare superfici sdrucciolevoli, materiali sciolti, pendii scoscesi e ostacoli di ogni genere.**  
Se non è possibile evitare questi ostacoli, scendere dal mezzo e attivare la modalità Servo-guida per accompagnarlo a mano e superare l'ostacolo. Prestare attenzione soprattutto quando si circola in spazi ristretti o in presenza di barriere architettoniche.
- 5. Usare cautela sui pendii.**  
Procedere con cautela salendo, scendendo o attraversando un pendio. Non tentare di salire, scendere o attraversare pendii ripidi o terreni inclinati su cui sono presenti materiali sciolti o su superfici scivolose. In questi casi, scendere e attivare la modalità Servo-guida per accompagnare il Segway HT a piedi oltre l'ostacolo. Quando si percorrono pendii in salita, in discesa o di traverso, spostarsi a monte con il corpo per mantenere l'equilibrio.



#### 6. Sei più alto di quanto pensi.

Tieni conto che a bordo del Segway HT sei circa 20 cm più alto (da aggiungere anche l'altezza del casco): fa' pertanto attenzione quando circoli in luoghi chiusi, superi porte e portoni, passi sotto rami e segnaletica stradale e qualsiasi altro oggetto che penda a poca altezza dal suolo.

#### 7. Attenti alle curve!

Curvare sempre lentamente e con cautela, inclinandosi all'interno delle curve. Una curva repentina può far perdere il controllo del mezzo e provocare una caduta.

#### 8. Non correre rischi.

In presenza di un pendio, un terreno dissestato o di altre condizioni di guida con cui non si ha familiarità o che mettono a repentaglio la propria incolumità, evitare rischi inutili: scendere dal mezzo e attivare la modalità Servo-guida.



#### 9. Non offrire passaggi.

Il Segway HT è inteso per una sola persona. Non accettare passeggeri a bordo, specialmente bambini nello zaino o neonati nel marsupio.

#### 10. Evitare acrobazie.

Non esibirsi in prodezze, acrobazie o fare gare con il Segway HT.

#### 11. Non è un mezzo per disabili e invalidi.

Il Segway HT non è stato concepito, né è stato collaudato o approvato come mezzo di trasporto per disabili o invalidi. Per usare il Segway HT è necessario poterci salire e scendere senza aiuto, ossia avere abilità fisiche pari a scendere e salire le scale non assistiti, senza sostenersi con il corrimano. L'impugnatura di sterzo può essere utilizzata soltanto con la mano sinistra.



#### 12. Non salire mai le scale.

È estremamente pericoloso tentare di salire le scale a bordo del Segway HT, siano esse gradinate o scale mobili. Evitare inoltre le porte girevoli.

#### 13. Non scendere dal Segway HT in movimento.

Fermarsi sempre completamente prima di scendere.

#### 14. Senza mani, senza denti.

Afferrare sempre le impugnature con le mani e tenere i piedi ben posizionati al centro del tappetino mentre si circola. Non tenere alcun oggetto in mano. Per il trasporto di oggetti sono disponibili appositi accessori Segway (borse). In alternativa è possibile usare uno zaino, purché indossato con entrambe le cinghie.

**15. Non circolare al buio.**

Non utilizzare il Segway HT in condizioni di scarsa visibilità. Per una guida sicura, è necessario che la visibilità sia buona sia per poter vedere ciò che si ha davanti sia per essere avvistati dagli altri.

**16. Rilassati.**

Mantenere una posizione rilassata, con ginocchia e gomiti leggermente piegati e la testa in alto.

**17. Sii pronto a fermarti.**

Prestare attenzione soprattutto in prossimità di incroci e crocevia, passi carrai, angoli, cancelli e porte, così come in ogni altra situazione in cui sia necessario rallentare o fermarsi per evitare scontri con ciclomotori, biciclette, pedoni o vetture.

**18. Sii vigile.**

Come tutti i mezzi di trasporto, anche la guida sicura del Segway HT richiede prontezza di riflessi. Non circolare se non si sta bene o se non è possibile aderire completamente alle istruzioni e precauzioni espresse in questo manuale. Non utilizzare il Segway HT in stato di ebbrezza o dopo aver assunto sostanze stupefacenti.

**19. Evitare distrazioni.**

Non utilizzare il telefonino, ascoltare musica con le cuffie auricolari e non impegnarsi in altre attività che possano distrarre l'attenzione o interferire con la capacità di sorvegliare l'ambiente circostante mentre si guida.

**20. Non andare all'indietro.**

Non è consigliabile viaggiare in retromarcia, se non per indietreggiare leggermente o per fare manovra. Voltati invece e vai in avanti. Fare manovra all'indietro e andare all'indietro sono due cose diverse, come è diverso fare un passo indietro e camminare all'indietro. È consigliabile fare manovra all'indietro solo quando è necessario per aprire una porta o per indietreggiare davanti a un ostacolo.

**21. Non tentare mai di avviare o circolare con il Segway HT con le batterie scariche o a maggior ragione dopo un arresto di sicurezza dovuto a tale condizione.**

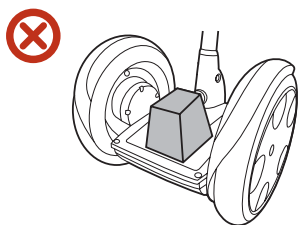
Il Segway HT potrebbe non avere energia sufficiente per mantenere l'equilibrio, soprattutto se si richiede bruscamente molta potenza ai motori. Riavviare e rimettersi in circolazione in queste condizioni significa correre il rischio di cadere. Inoltre, le batterie possono danneggiarsi, pregiudicando longevità e capacità di carica.

**22. Non lasciare andare il Segway HT in modalità Equilibrio.**

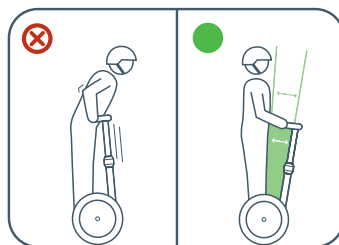
Non lasciare mai andare il Segway HT nella modalità Equilibrio, poiché il mezzo percorrerà ancora una certa distanza prima di disattivare la funzione di Equilibrio. Il Segway HT può percorrere da sé una distanza minima quando se ne perde il controllo da fermo. Ma qualora lo si lasci andare mentre si è in movimento, il Segway HT potrebbe percorrere distanze molto maggiori e costituire un pericolo di infortuni per gli astanti. Inoltre il mezzo stesso potrebbe danneggiarsi.

**23. Circolazione su strada.**

Il Segway HT non è stato progettato per l'uso sulla carreggiata, ed inoltre ciò potrebbe essere espressamente vietato dalle autorità competenti. Prestare la massima attenzione se diventa necessario utilizzare una strada pubblica in assenza di marciapiede o per attraversare la strada. Tenersi quanto più possibile lontano dal traffico e calcolare un tempo sufficiente per l'attraversamento. Ricordare che il limitatore di velocità o un ostacolo imprevisto potrebbero rallentare il mezzo. Verificare se la legge vigente consente la circolazione sulla carreggiata.

**24. Trasporto di oggetti.**

Per il trasporto di oggetti, utilizzare un accessorio Segway oppure uno zaino, purché indossato con entrambe le cinghie. Non poggiare alcun oggetto sulla piattaforma. Il carico sul manubrio, inclusi gli eventuali accessori appesi, non deve superare i 4,5 kg totali. Pesi maggiori possono pregiudicare la stabilità dinamica del Segway HT e provocare accelerazioni involontarie del mezzo, con conseguente pericolo di infortuni e danni.

**25. Mantieni la distanza!**

Tenere sempre il manubrio ad una certa distanza dal busto. Non viaggiare con il corpo attaccato al manubrio, e non provare a sporgersi oltre il manubrio, poiché ciò aumenta drasticamente il rischio di perdita di controllo, di scontro e caduta.

# leggere e rispettare le regole

## 1. Peso massimo.

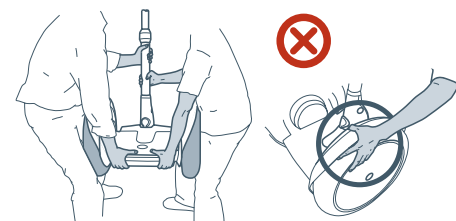
Rispettare il limite di peso (utilizzatore e carico) specificato nel manuale di riferimento. Un peso maggiore comporta il rischio di caduta e lesione e può arrecare danni al Segway HT. Esiste anche un limite di peso minimo per l'utilizzatore, specificato nel manuale di riferimento. Rispettare anche questo limite è importante per un uso sicuro del mezzo, perché potrebbe essere difficile spostare il peso in modo adeguato per controllare il mezzo (oltre la linea centrale delle ruote), per decelerare e fermarsi, soprattutto in discesa. Il peso è anche importante per attivare correttamente il sistema di equilibrio del Segway HT.

## 2. Minori.

Vista la necessità di aderire a tutte le istruzioni di questo manuale per l'uso sicuro del Segway HT, Segway sconsiglia l'uso del mezzo ai minori tranne nei seguenti casi:  
(a) ha imparato a utilizzare il mezzo in modo sicuro e con la destrezza necessaria; (b) ha letto l'intero manuale e guardato il video sulla sicurezza; e (c) qualora l'adulto responsabile del minore lo reputi maturo, capace e fisicamente all'altezza di usare ogni precauzioni necessaria alla guida del mezzo per non costituire pericolo per sé e per gli altri. In linea di massima, Segway raccomanda che l'età minima degli utilizzatori sia di 16 anni.

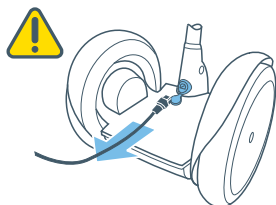
## 3. Ahia che male.

Tenere le dita lontano dalle ruote in movimento e dai parafanghi.



## 4. Tecniche di caricamento e sollevamento.

Adottare una tecnica sicura e appropriata per sollevare e caricare il mezzo. Verificare che il Segway HT sia spento prima di sollevarlo. Segway consiglia di chiedere aiuto ad un'altra persona, quindi sollevare il Segway HT ponendo una mano sull'albero del manubrio (al di sotto della ghiera di regolazione dell'altezza) e l'altra sotto la piattaforma. Flettere le gambe durante il sollevamento, non forzare la schiena. Non sollevare mai il Segway HT per i parafanghi o le ruote, poiché le mani potrebbero rimanere intrappolate e ferirsi gravemente.

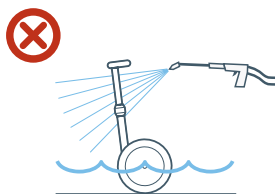


**5. Disinserire il cavo prima di ogni intervento.**  
Scollegare il Segway HT dalla presa di rete AC prima di estrarre o inserire le batterie o di intervenire su di esso in qualsiasi modo. Per ulteriori informazioni e precauzioni relative alla riparazione, consultare il manuale di riferimento.

**6. Ispezione prima del viaggio.**  
Ispezionare il Segway HT prima di salire a bordo. Non utilizzarlo se qualsiasi componente appare allentato o guasto. In questo caso, consultare il manuale di riferimento.

**7. Sgomberare la piattaforma.**  
Non poggiare alcun oggetto sulla piattaforma, poiché il Segway HT potrebbe azionarsi autonomamente in modalità Equilibrio.

**8. Non separare il pneumatico dalla ruota.**  
Il Segway HT potrebbe danneggiarsi o rendersi pericoloso per la circolazione.



**9. Evitare immersioni.**  
Non immergere in acqua le batterie o la piattaforma. Non utilizzare un sistema di lavaggio a pressione. È sufficiente utilizzare acqua e un panno morbido o una normale canna dell'acqua a bassa pressione. Impedire infiltrazioni d'acqua nella presa di ricarica. Chiudere sempre la copertura della presa al termine della ricarica.

**10. Asciugare le prese di ricarica e della chiave.**  
Verificare che la presa di ricarica sia asciutta prima di inserire il cavo di alimentazione. Se la presa della chiave dovesse bagnarsi, asciugarla prima di mettere in moto il mezzo.

**11. Non aprire la piattaforma.**  
La piattaforma non contiene componenti riparabili o sostituibili dall'utilizzatore. L'apertura della piattaforma costituisce un pericolo di scossa elettrica anche letale. Inoltre, può invalidare la Garanzia, danneggiare il Segway HT o renderlo pericoloso per la circolazione.

## 12. Non aprire i blocchi di trasmissione.

I blocchi di trasmissione non contengono componenti riparabili o sostituibili dall'utilizzatore. Il Segway HT potrebbe danneggiarsi o rendersi pericoloso per la circolazione.

## 13. Mantenere un'adeguata pressione di gonfiaggio.

Sincerarsi che i pneumatici siano gonfiati alla pressione adeguata, indicata sull'etichetta affissa alla ruota a fianco della valvola di gonfiaggio (non utilizzare il valore di pressione indicato sul pneumatico). Una pressione superiore al valore riportato sull'etichetta aumenta il rischio di perdita di controllo, di scontro e caduta. Una pressione bassa riduce la distanza percorribile ed aumenta il rischio di danni all'insieme ruota/pneumatico. Se si nutrono dubbi in merito alla pressione corretta, rivolgersi al distributore ufficiale Segway. L'elenco dei distributori ufficiali è pubblicato sul sito [www.segway.com](http://www.segway.com).

## 14. Non utilizzare in ambienti pericolosi.

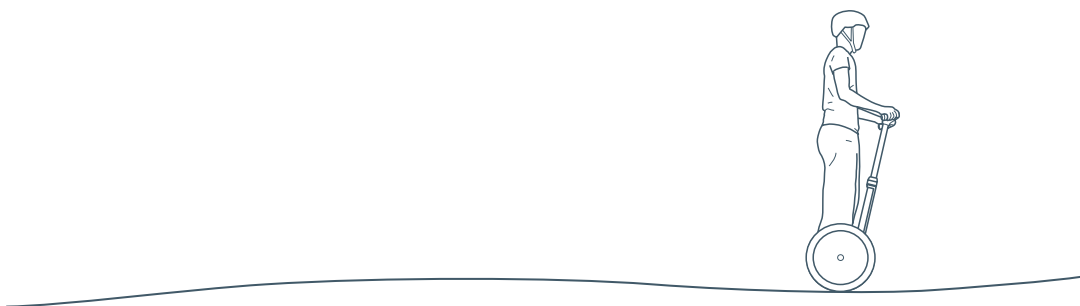
Il Segway HT non è omologato per l'uso in ambienti pericolosi, secondo la definizione data al termine in NFPA 70, Codice Elettrico Nazionale statunitense. Per ambienti pericolosi s'intende luoghi che presentano rischio di incendio o esplosione dovuto alla presenza di gas, esalazioni, liquidi, polveri o fibre infiammabili.



# Il Galateo secondo Segway... come fare la differenza

Il tuo comportamento, atteggiamento e la tua visione determineranno il corso della mobilità umana nel futuro.

- > Fa' attenzione e rispetta il prossimo.
- > Viaggia sempre con padronanza, ad una velocità sicura per te e per chi ti sta vicino.
- > Sii sempre pronto a fermarti.
- > Rispetta i pedoni e da' loro sempre la precedenza.
- > Non spaventare i pedoni. Segnala la tua presenza a chi ti sta davanti e rallenta a passo d'uomo per superare le persone a piedi. Se possibile, supera sulla sinistra. Quando vai incontro a una persona, tieni costantemente la destra e rallenta per evitare le tipiche situazioni di incertezza che si vengono a creare in questi casi.
- > In zone affollate di traffico pedonale, rallenta a passo d'uomo.
- > Sorpassa solo se lo spazio circostante è sufficiente per farlo in sicurezza. Non zigzagare tra le persone che camminano.
- > Se circoli in gruppo con altre persone anch'esse a bordo del Segway HT, mantieniti ad una distanza di sicurezza, identifica i pericoli e gli ostacoli e non accostarti ad altri utilizzatori se il traffico pedonale è intasato.
- > Non parcheggiare il Segway HT in modo che ostruisca il traffico pedonale.
- > Il Segway HT non è un giocattolo, non esibirti in prodezze o acrobazie.
- > Attraversa la strada sulle strisce pedonali o a incroci provvisti di segnaletica. Non stare con la testa tra le nuvole mentre guidi.
- > Usa la strada pubblica solo se non esiste marciapiede o quando il marciapiede non è agibile.
- > Non utilizzare il Segway HT su proprietà privata all'aperto o al coperto, se non sei autorizzato a farlo.
- > Prendi conoscenza e osserva le leggi ed i regolamenti.





## segnalare ogni incidente

Se si rimane coinvolti in un incidente con il Segway HT oppure se il Segway HT esibisce un comportamento imprevisto o anomalo, rivolgersi al distributore ufficiale Segway. L'elenco dei distributori ufficiali è pubblicato sul sito [www.segway.com](http://www.segway.com).

## osservare le leggi ed i regolamenti

L'uso del Segway HT sulle strade pubbliche e sui marciapiedi è disciplinato dalle autorità competenti. Al di là di altri requisiti, la legislazione vigente potrebbe imporre limitazioni, come per esempio la velocità massima o l'età minima per la circolazione a bordo del Segway HT. Rivolgersi alle autorità locali per prendere conoscenza delle leggi e dei regolamenti in materia.

## consultare manuale di riferimento e visitare il sito Segway

Oltre a questo manuale d'uso, Segway fornisce un manuale di riferimento, contenente importanti informazioni in merito ai messaggi che possono apparire sul display, vari indicatori di autonomia delle batterie, procedura di ricarica delle batterie, manutenzione, risoluzione dei problemi e altro. Visitare il sito Segway per scaricare aggiornamenti alla documentazione: [www.segway.com](http://www.segway.com).

**guida in sicurezza... e fai buon viaggio!**

**più lontano. più veloce. più intelligente.**



**[www.segway.com](http://www.segway.com)**